

## **KARDEX Shuttle® XP**

**KARDEX Shuttle® XP** - Высотная конструкция для промышленных складских систем, состоящая из модулей и сконструированная по принципу наращивания вертикальных блоков. Каждая единица груза управляется контролируемым компьютером манипулятором, который доставляет необходимый поддон к месту выгрузки и возвращает его на свободную полку.

**Структура** - Антикоррозийная металлическая обшивка с самоподдерживающей конструкцией. Поддоны находятся на направляющих с передней и задней стороны. **Доступ** - Эргономический доступ оснащен раздвижными дверьми и системой освещения, что позволяет выполнять безопасную загрузку и выгрузку. **Экстрактор** - направляется 8-ю ходовыми роликами. Автоматическая лифтовая система на ремнях, не требующая обслуживания. **Привод** - контролируемый привод обеспечивает плавный ход поддонов, изменение скорости при загрузке-выгрузке. **Система управления** - Цифровая промышленная система управления со встроенной клавиатурой. Имеется дополнительный разъем для соединения внешних приборов с главной системой. Обслуживание осуществляется с помощью промышленной клавиатуры и графического LCD дисплея. **Дизайн** выполнен в соответствии с промышленным назначением и с применением экологически безопасной краски.

**KARDEX Shuttle® XP** – это интеллигентная техника. Сенсорные датчики в области комплектации заказа определяют высоту каждого груза и гарантируют его размещение точно на полке с соответствующими размерами. Такой подход к организации складирования позволяет хранить грузы, разные по высоте, комбинировать их между собой и тем самым экономить пространство. Возможность хранения грузов различной высоты обеспечивает системная перфорация 25 мм. Данные отверстия расположены на обеих сторонах конструкции **KARDEX Shuttle® XP**.

Модульный принцип построения **KARDEX Shuttle® XP** гарантирует Вам безграничные возможности использования всей высоты данного помещения. Многообразие использования единой складской концепции **KARDEX Shuttle® XP** позволяет его использование во многих сферах деятельности. Гибкость системы **KARDEX Shuttle® XP** заключается в том, что в процессе эксплуатации клиент по своему усмотрению может изменять количество полок и





Быстрота, наглядность, комфорт, привлекательный внешний вид - это лишь некоторые преимущества **KARDEX Shuttle® XP**, которые положительно проявляются в его каждодневном применении.

#### Преимущества **KARDEX Shuttle® XP**

- Осуществление идеального принципа «Товар к человеку» благодаря сокращению пути и времени поступления заказа
- **KARDEX Shuttle® XP**, сконструированный по принципу наращивания вертикальных блоков гарантирует оптимальное использование всей высоты помещения.
- Регулирование, как по высоте помещения, так и по высоте груза.
- Хранение максимально возможного количества материала на минимальных площадях.
- Легкий доступ к грузу: доставка необходимой единицы груза осуществляется с пульта оператора, выполненного в соответствии со всеми эргономическими требованиями.
- Сокращение времени доставки груза.
- Возможность многоэтажного хранения.
- Надежная защита груза от несанкционированного доступа и проникновения пыли.
- Дизайн может быть выполнен по индивидуальному заказу.

#### Основные технические параметры **Shuttle® XP**:

- Высота: 2500 – 30000 мм;
- Ширина: 1580 – 3380 мм;
- Глубина: 2312 – 3074 мм;
- Максимальная загрузка: 60000 кг;
- Максимальная нагрузка на полку: 100 – 500 кг;
- Занимаемая площадь: 3,65 – 10,4 м<sup>2</sup>;
- Максимальная скорость вертикального движения полки: без груза: 2 м/с; с грузом: 1,3 м/с;
- Максимальная скорость горизонтального движения полки: 0,62 м/с

**KARDEX System AG** Chriesbaumstrasse 2, CH-8604 Volketswil, tel. +41 1 947 61 11, fax + 41 1 947 61 61

Продажа. Установка. Обслуживание.

**ЗАО "Компания инноваций и технологий"**  
445056, РФ, Самарская обл., г. Тольятти, Ул. 40 лет Победы 72-105, а/я 1277, т./факс: (8482) 66-10-21 (22,23,24,25), office@it-comp.ru

Представительство ЗАО "Компания инноваций и технологий" в Москве  
117545, РФ, Москва, Ул. Подольских Курсантов, д.3, стр.1  
т./факс: (495) 316-97-65, moscow@it-comp.ru

[www.it-comp.ru](http://www.it-comp.ru)

Полезная ширина поддона [мм]	Полезная глубина поддона [мм]	Ширина Shuttle® XP [мм]	Глубина Shuttle® XP [мм]
1250	610	1580	2312
	813		2921
	864		3074
1650	610	1980	2312
	813		2921
	864		3074
1850	610	2180	2312
	813		2921
	864		3074
2450	610	2780	2312
	813		2921
	864		3074
2850	610	3180	2312
	813		2921
	864		3074
3050	610	3380	2312
	813		2921
	864		3074